

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**  
 SO 101 – Rekonstrukce silnice 1/15 v km 71,600–72,000  
 SO 102 – Souvislá údržba silnice 1/15 v km 70,565–71,600 km 72,000–72,709  
 SO 180 – Dopravní inženýrská opatření  
 SO 190 – Dopravní značení  
 SO 251 – Rekonstrukce opěrné zdi v km 71,700  
 SO 301 – Přeložka vodovodu v km 71,700

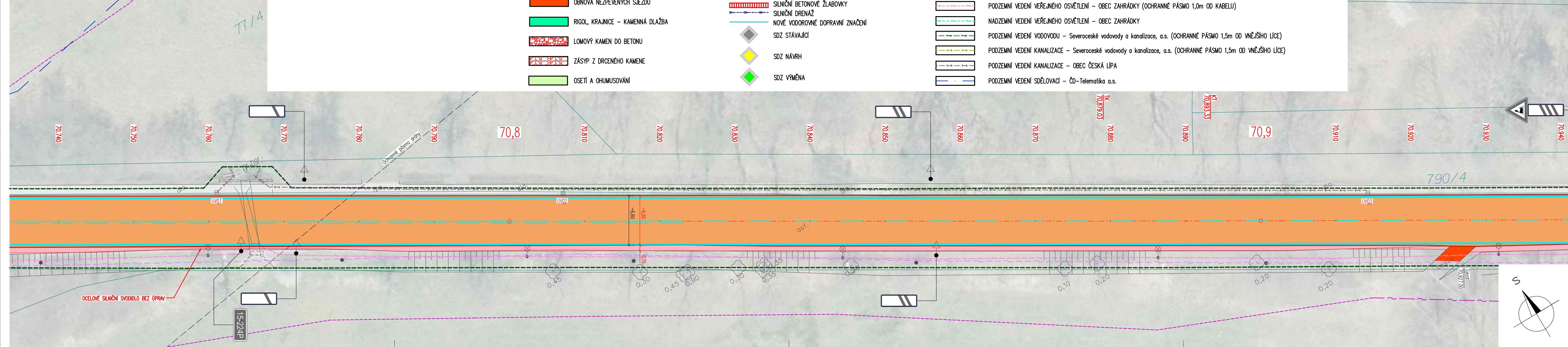
**LEGENDA:**

- VOZOVKA – KOMPLETNÍ KONSTRUKCE
- VOZOVKA – FRÉZOVÁNÍ + OBNOVA ASFALTOVÉHO KRYTU
- VOZOVKA – GEOKOMPOZIT
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- OBNOVA ZPEVNĚNÝCH SJEZDŮ
- OBNOVA NEZPEVNĚNÝCH SJEZDŮ
- RIGOL, KRAJNICE – KAMENNÁ DLAŽBA
- LOMOVÝ KAMEN DO BETONU
- ZÁSYP Z DRČENÉHO KAMENE
- OSETÍ A OHUMUSOVÁNÍ
- CHODNÍK – OBNOVA
- CHODNÍK – PŘEDLAŽZENÍ
- CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÝ ODSŮN S HMATOVOU OPRAVOU PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRÁKÉ HRANY
- BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBY 150/250
- KAMENNÉ SILNIČNÍ OBRUBY 150/300
- BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBY 150/150 – NÁŠLAP 5 cm
- BETONOVÉ OBRUBY 80/250
- ULIČNÍ VPUSŤ S PŘÍPOJKOU
- SILNIČNÍ BETONOVÉ ŽLABOVKY
- SILNIČNÍ DRENAŽ
- NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SDZ STÁVAJÍCÍ
- SDZ NÁVRH
- SDZ VÝMĚNA

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

- NADZEMNÍ VEDENÍ VN – ČEZ Distribuce, a.s. (OCHRANNÉ PÁSMO 5,0m OD KABELU)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN – ČEZ Distribuce, a.s. (OCHRANNÉ PÁSMO 1,0m OD KABELU)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN – ČEZ Distribuce, a.s. (BEZ OCHRANNÉHO PÁSMO)
- NADZEMNÍ SDĚLOVAČÍ VEDENÍ METALICKÉ – CETIN, a.s. (BEZ OCHRANNÉHO PÁSMO)
- PODZEMNÍ SDĚLOVAČÍ VEDENÍ METALICKÉ – CETIN, a.s. (OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m OD KABELU)
- PODZEMNÍ SDĚLOVAČÍ VEDENÍ OPTICKÉ – CETIN, a.s. (OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m OD KABELU)
- PODZEMNÍ SDĚLOVAČÍ VEDENÍ NEZAMĚŘENÉ – CETIN, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VĚRNĚHO OSVĚTLENÍ – OBEC ZAHŘÁDKY (OCHRANNÉ PÁSMO 1,0m OD KABELU)
- NADZEMNÍ VEDENÍ VĚRNĚHO OSVĚTLENÍ – OBEC ZAHŘÁDKY
- PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU – Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. (OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m OD VNĚJŠÍHO LÍCE)
- PODZEMNÍ VEDENÍ KANALIZACE – Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. (OCHRANNÉ PÁSMO 1,5m OD VNĚJŠÍHO LÍCE)
- PODZEMNÍ VEDENÍ KANALIZACE – OBEC ČESKÁ LÍPA
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVAČÍ – ČD-Telematika a.s.

**OCHRANNÁ PÁSMA VIZ DOKLADOVÁ ČÁST**



**POZNÁMKY:**

1. PŘED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY ZAJISTI ZHOTOVITEL VYTÝČENÍ A OCHRANU VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY. U STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ NENÍ ZNÁMA JEJICH PŘESNÁ HLUBKA, ZAKRESLENÁ POLOHA JE ORIENTAČNÍ. PŘI PRÁCI OCHRANNÉ PÁSMO JE NUTNÉ POSTUPOVAT V SOULADU S POŽADAVKY SPRÁVCŮ.
2. PŘÍLOHA VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A STAVU INŽ. SÍTÍ K 12/2022.
3. POUŽITÉ KAMENNÉ PRVKY PODLEHÁJÍ SCHVÁLENÍ ZÁSTUPCI ORGÁNU PAMÁTKOVÉ PÉČE A TDI. PRO KAMENNÉ PRVKY ZDI BUDE POUŽIT PISKOVEC, PRO DLAŽDĚNÉ PLOCHY BUDE POUŽIT ČEDIČ.
4. TVAR VÝKOPU MIMO PAŽENÍ JE ZOBRAZEN ORIENTAČNĚ, VÝKOP BUDE UPRAVEN DLE SKUTEČNÉHO TVARU PŘÍLEHLÉHO TERÉNU NA STAVBĚ.
5. PŘED VÝSTAVBOU BUDE ZHOTOVITELEM ZPRACOVÁN HAVARIJNÍ PLÁN A PŘEDLOŽEN KE SCHVÁLENÍ.
6. MÍSTA STYKU VOZOVKY S OBRUBNÍKY BUDOU OPATŘENA ZÁLIVKOU Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTU.
7. VŠECHNY KAMENNÉ DLAŽBY BUDOU VYSPÁROVÁNY CEMENTOVOU MALTOU MIN. MC 25-MX4.
8. VŠECHNY ZASYPANÉ BETONOVÉ PLOCHY SE OPATŘÍ NÁTĚREM ALP+2ALN PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI.
9. VŠECHNY PLOCHY DOČASNÉHO ZÁBORU A DALŠÍ PLOCHY TERÉNU DOTČENÉ STAVBOU BUDOU PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU.

Objednatel: **ŘSD ČR**  
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR  
SPRÁVA LIBEREC

**Ředitelství silnic a dálnic ČR**  
 Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4  
 ŘSD ČR Správa Liberec, Zeyerova 1310/2, 460 55 Liberec 1

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

**IMCZ, spol. s r.o.**  
 Nám. J. Seiferta 698, 278 01 Kralupy nad Vltavou  
 Tel.: +420 734 607 456 Email: imcz@imcz.cz

Hlavní inženýr projektu <b>Ing. Petr KOBZA</b> Podpis: <i>Kobza</i>	Alice: <b>I/15 Zahrádky souvislá údržba km 70,565 - 72,709</b>	Suprava
Vypracoval: <b>Ing. Jan LAHODA</b> Podpis: <i>Lahoda</i>	Část: <b>C - Situační výkresy</b>	
Stupeň: <b>DUSP</b>		
Datum: <b>03/2023</b>	Příloha: <b>Koordináčnı́ situační výkres - 1.část</b>	Číslo: <b>C.3.1</b>
Formát: <b>10 x A4</b>		
Měřítko: <b>1 : 250</b>		